

DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 3579 din data de 28.02.2020

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu, adresată de **O.U.A.I. Rod Bun prin Andrei Vlad Bontaș**, cu sediul în județul Brăila, comuna Vădeni, sat Vădeni, înregistrată la A.P.M. Brăila cu nr.10880/15.07.2019, în baza *Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului* și a Ordonanței de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, Agenția pentru Protecția Mediului Brăila decide, ca urmare a analizării în ședința Comisiei de Analiză Tehnică(CAT) Brăila din data de 06.02.2020, că proiectul **"Modernizarea plotului de irigații SPP1 din amenajarea de irigații Incinta Brăila-Dunăre-Siret, județul Brăila "**, propus a fi amplasat în județul Brăila, comuna Vădeni, extravilan, T132, T179, T180, T181, T183 și T190,

nu se supune evaluării impactului asupra mediului

Justificarea prezentei decizii:

Motivul pe baza căruia s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul *se încadrează* conform prevederilor *Legii 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului*, în **Anexa 2, la pct. 13 lit.a) orice extinderi, altele decât cele prevăzute la pct.24 din anexa nr.1, ale proiectelor prevăzute în prezenta anexa nr.1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;**
- proiectul *nu intră* sub incidența art. 28 din *O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice*, cu modificările și completările ulterioare deoarece nu este susceptibil să afecteze arii naturale protejate de interes comunitar și nu a fost demarată procedura de evaluare adecvată;
- proiectul *nu intră* sub incidența art. 48 lit.b) și art.54 lit.a) din *Legea apelor nr. 107/1996*, cu modificările și completările ulterioare.

1. Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect:

Prin proiect se propune modernizarea stației de pompare și parțial a rețelei de conducte, prin înlocuirea conductelor care au durată de funcționare depășită. Investiția cuprinde lucrări de modernizare parțială a stației de pompare prin dotarea cu echipamente și parțială a rețelei de conducte prin înlocuirea conductelor secundare CS2, CS2a și antenelor A1, A3, A12, A14, prin achiziționarea de echipamente de irigații. Din punct de vedere juridic, terenul pe care urmează să se realizeze lucrările

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837



Decizia etapei de încadrare nr. 3579 din 28.02.2020

Vizat spre neschimbare

Semnătura.....

propuse prin proiect, aparține O.U.A.I. ROD BUN și este situat în extravilanul comunei Vadeni, tarlalele 132, 179, 180, 181, 183 și 190. Lucrările de modernizare se realizează pe actualele amplasamente la rețeaua de conducte, fără a se ocupa suprafețe noi și fără a se crea drumuri noi de acces.

Plotul de irigații SPP1 face parte din Amenajarea de irigații incinta Brăila - Dunăre - Siret din Câmpia Brăilei, Câmpul Gemenele, Județul Brăila, sursa de apă pentru irigații este fluviul Dunărea.

Plotul de irigații SPP1 se alimentează prin priza SPA km 165. Debitul pompat este condus printr-un canal deschis CA până la stațiile de pompare SPP1.

Suprafata agricola irigabila a Plotului SPP 1 aparținând O.U.A.I. ROD BUN, judetul Brăila este de 792 ha iar suprafata incintei SPP1 este de 640 mp.

La execuția lucrărilor de înlocuire a conductelor de transport și distribuție CS2, CS2a, A1, A3, A12, A14, pe lungimea de 6610 m, se va scoate temporar din circuitul agricol, pentru circa 45 zile, suprafața de 39.672 mp pe tarlalele 132, 179, 180, 181, 183 și 190.

Inlocuirea conductelor se va realiza prin montarea de conducte noi în paralel cu cele existente, la o distanță de cca 1 m. Conductele existente rămân pe amplasament pentru asigurarea funcționării sistemului de irigații atât pe timpul execuției, cât și după, constituind rezervă în situații de intervenție la lucrările de bază.

Situația propusă

Plotul de irigații SPP1 face parte din Amenajarea de irigații incinta Brăila - Dunăre - Siret din Câmpia Brăilei, Câmpul Gemenele, Județul Brăila, sursa de apă pentru irigații este fluviul Dunărea, plotul de irigații SPP1 se alimentează prin priza SPA km 165. Debitul pompat este condus printr-un canal deschis CA până la stațiile de pompare SPP1, având următoarele vecinatati:

- la Nord: localitatea Galați și plotul de irigații SPP5;
- la Sud: localitatea Brăila;
- la Est : teren agricol;
- la Vest: DJ 221B.

Lucrările necesare realizării acestui proiect vor fi finanțate prin *Fondul European Agricol pentru Dezvoltare Rurală (FEADR) prin Submăsura 4.3 - Investiții pentru dezvoltarea, modernizarea sau adaptarea infrastructurii agricole și silvice; Modernizarea infrastructurii de irigații*.

Investiția cuprinde lucrări de modernizare parțială a stației de pompare prin dotarea cu echipamente și parțială a rețelei de conducte prin înlocuirea conductelor secundare CS2, CS2a și antenelor A1, A3, A12, A14 pe lungimea de 6.610,00 ml pe diferite tronsoane și diametre, prin achiziționarea de echipamente de irigații și include următoarele lucrări:

a) Lucrări la Stația de punere sub presiune SPP 1

- înlocuire fundație agregat de pompare;

- înlocuire echipamente și instalații hidromecanice : procurare și montare 1 buc. agregat de pompare orizontal nou, cu motor $P_n = 160\text{kW}$, $Q = 0,150\text{ mc/s}$, $H = 65\text{m CA}$ pentru pompa P2; procurare ansamblu filtru CLEMONS 1200 și vană de închidere; înlocuire și montare conductă de aspirație Dn 350mm și de refulare Dn 300 mm; înlocuire conducte, echipamente și armături (vane, clapete, compensatori, reducții, etc.) aferente electropompei înlocuite; montare de echipamente de măsură (manometru); lucrări de izolație;

-reabilitarea și modernizarea instalațiilor electrice și automatizărilor prin: montarea de echipamente electrice și de automatizare pentru agregatul de pompare, inclusiv echiparea cu un convertizor de frecvență de 160 Kw a electropompei, pentru optimizarea funcționării stației de pompare; montarea cablurilor de energie pe lungimea de 68 m la agregatul de pompare nou; refacerea capetelor terminale la cablurile de energie care alimentează agregatele de pompare existente; alimentarea cu energie



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței. nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Decizia etapei de încadrare nr. 3579 din 28.02.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura... *[Signature]*

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

electrică a electrovanei Dn 200 mm la pivot se va face pe lungimea de 1200 m; procurare și montare transformator 20/0,4 Kv, 40 Kva pentru alimentarea consumatorilor auxiliari; procurare și montare separator de exterior tip STEPNo; procurare și montare cadru cu siguranțe de medie tensiune cu fuzibil și descărcător cu disconector; procurare și montare bloc de măsură și protecție trifazat; procurare stația de bază, stație radio pentru comunicare cu stația de bază;

b) lucrari la rețeaua de conducte îngropate: rețeaua de conducte de pe conductele secundare și antenele de irigații, va fi modernizată parțial, pe lungimea de 6610 m cu conducte din PAFSIN, PVC, Pn 10 astfel:

Se înlocuiește în această etapă, o lungime de 6610 m cu PAFSIN și PVC, Pn 10, astfel:

- ✓ se înlocuiește CS2 pe lungimea L = 781m , din care:
 - PAFSIN Dn 500 mm, L = 769 m;
 - OL Dn 500 mm, L = 12 m;
- ✓ se înlocuiește CS2a pe lungimea L = 2268m , din care:
 - PAFSIN Dn 400 mm, L = 996 m;
 - OLDn 400 mm, L = 42 m,
 - PVC Dn 315 mm, L = 812 m,
 - OL Dn 300 mm, L = 34 m,
 - PVCDn 200 mm, L = 370 m,
 - OL Dn 200 mm, L = 14 m;
- ✓ se înlocuiește antena A 1 pe lungimea L = 964 m , din care:
 - PVC Dn 250 mm, L = 475 m,
 - OL Dn 250 mm, L = 30 m,
 - PVC Dn 200 mm, L = 445 m,
 - OL Dn 200 mm, L = 14 m;
- ✓ se înlocuiește antena A 3 pe lungimea L = 1532 m , din care:
 - PVC Dn 315 mm, L = 312 m,
 - OL Dn 300 mm, L = 34 m,
 - PVC Dn 250 mm, L = 409 m,
 - OL Dn 250 mm, L = 30 m,
 - PVC Dn 200 mm, L = 733 m,
 - OL Dn 200 mm, L = 14 m;
- ✓ se înlocuiește antena A 12 pe lungimea L = 514 m, din PVC Dn 200 mm;
- ✓ se înlocuiește antena A14 pe lungimea L = 551 m, din PVC Dn 200 mm;

Se vor înlocui 42 buc. hidranți cu corp din polietilenă cu diametrul Dn 160 mm, prevăzuți cu indicatori hidrant și dispozitive de aerisire-dezaerisire tip DAD Dn 80 mm (DAD 3).

La intersecția conductei secundare CS 2 cu CS 2a și CS 2b și la intersecția conductei secundare CS 2a cu antenele de irigații s-au stabilit noduri hidrotehnice (10 buc.), astfel:

- ✓ Nod 1, pe CS2/CS2a/CS2b;
- ✓ Nod 2, pe CS2a/A5 /A6;
- ✓ Nod 3, pe CS2a/A7 /A8;
- ✓ Nod 4, pe CS2a/A9 /A10;
- ✓ Nod 5, cot 90° CS2a;
- ✓ Nod 6, CS2a/racord pivot;
- ✓ Nod 7, pe CS2a/A12 /A14;
- ✓ Nod 8, racord pivot;
- ✓ Nod 9, A12 cot 90°;
- ✓ Nod 10, A14 cot 90°.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Decizia etapei de încadrare nr. 3579 din 28.02.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....*Arbore*

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

La intersecția conductelor secundare și antenelor de irigații cu canalele de desecare și canalul de aducțiune se vor reface 11 traversări cu conducte din oțel cu diametre corespunzătoare antenelor (lungimea conductei metalice se regăsește în lungimea antenelor), goliri și reazeme, astfel:

- ✓ traversarea T1 - CS2: CS2/Cd, la km 0+258; 2 reazeme; 1 golire;
- ✓ traversarea T1 - CS2a: CS2a/CA, la km 0+000; 2 reazeme;
- ✓ traversarea T2 - CS2a: CS2a/CS30, la km 0+832 km; 1 golire; 2 reazeme;
- ✓ traversarea T3 - CS2a: CS2a/Cp6a, la km 1+319; 2 reazeme; 1 golire;
- ✓ traversarea T4 - CS2a: CS2a/Cs29, la km 1+828; 2 reazeme;
- ✓ traversarea T5 - CS2a: CS2a/Cs29, la km 2+268; 2 reazeme; 1 golire;
- ✓ traversarea T6 - A1: A1/CS 33, la km 1+314; 2 reazeme; 1 golire;
- ✓ traversarea T7 - A1: A1/CS 32, la km 1+868 km; 2 reazeme; 1 golire;
- ✓ traversarea T8 - A3: A3/CS 34, la km 0+812 km; 2 reazeme; 1 golire;
- ✓ traversarea T9 - A3: A3/CS 33, la km 1+326 km; 2 reazeme; 1 golire;
- ✓ traversarea T10 - A3: A3/CS 32, la km 1+864 km; 2 reazeme; 1 golire;

Pe rețeaua de conducte îngropate conducte secundare și antene s-au prevăzut masive de ancoraj (11 buc.). Armăturile, accesoriile lor și sistemele de îmbinare prevăzute vor corespunde tuturor exigențelor avute la alegerea conductelor, deci și măsuri de protecție exterioară.

Alimentarea cu energie electrică a electrovanei Dn 200 mm la pivot se va face cu cablu energie pe lungimea de 1200 m. Cablurile electrice de forță vor fi alese astfel încât să satisfacă cerințele încărcării admise, precum și cerințele căderii de tensiune admise conform normativelor în vigoare.

c) Echipamente de udare :

-Se va achiziționa 1 instalație de udare prin aspersiune cu mișcare liniară și alimentare prin furtun 2 x 450 x 1400m, dotat și cu debitmetru pentru contorizare apă;

-Se va achiziționa 1 instalație de udare prin aspersiune tip pivot central deplasabil 500m, dotată și cu debitmetru pentru contorizare apă;

Organizarea de santier se va realiza exclusiv în incinta stației SPP 1, într-o zonă îngrădită și va avea dotarea specifică (bransament electric provizoriu, amenajare acces incintă, spațiu de depozitare tip container pentru material, pubele pentru stocarea deșeurilor).

Lucrările efectuate nu vor afecta construcțiile învecinate, nu necesită tăieri de arbori/arbuști și nici crearea de căi noi de acces.

b) Cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate:

În zona amplasamentului proiectului nu mai există reglementat un alt proiect și având în vedere specificul lucrărilor propuse prin prezentul proiect, respectiv tipul lucrărilor, precum și condițiile impuse prin prezenta Decizie de Incadrare, nu va genera un impact negativ semnificativ cumulat asupra factorilor de mediu.

c) Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

Proiectul implică utilizarea de resurse naturale pe perioada executării lucrărilor, după cum urmează: lemn pentru executarea cofrajelor, nisip și pietriș pentru prepararea de mortare și betoane pentru executarea de fundații sau alte asemenea lucrări.

d) Cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate:

În etapa de execuție a proiectului vor rezulta următoarele categorii de deșuri:

- ⊗ deșuri de ambalaje diverse - ambalaje de hârtie și carton (cod 15 01 01), ambalaje de materiale plastice (cod 15 01 02), ambalaje amestecate (cod 15 01 06), deșuri provenite din construcții (cod 17 01 07), deșuri metalice (cod 17 04 07), care se vor preda pentru valorificare operatorilor autorizați;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Decizia etapei de încadrare nr. 3579 din 28.02.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- ☉ deșeurii menajere rezultate din activitatea socială a personalului implicat în realizarea lucrărilor (cod 20 03 01) care vor fi preluate de operatori autorizați;

Toate deșeurile rezultate vor fi gestionate conform prevederilor *Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor*, republicată cu modificările și completările ulterioare și *H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase*, cu modificările ulterioare.

Materialele re folosibile și deșeurile valorificabile se vor valorifica prin operatori autorizați conform legislației în vigoare.

Ambalajele și deșeurile proprii ale constructorului (deșeurii de ambalaje fără/cu reziduuri periculoase, absorbantii cu substanțe periculoase, deșeurii menajere, etc.) vor fi predate agenților economici autorizați pentru valorificarea/eliminarea lor.

Gestionarea deșeurilor se va efectua în condiții de protecție a sănătății populației și a mediului înconjurător. Constructorul pe perioada execuției lucrărilor, va asigura:

- colectarea selectivă a deșeurilor rezultate în urma lucrărilor;
- stocarea corespunzătoare a fiecărui deșeu în recipiente metalice /PVC etanșe;
- transportul deșeurilor la locul de stocare temporară în condiții de siguranță;

e) Poluarea și alte efecte negative

În perioada de execuție a lucrărilor necesare realizării proiectului, principalele surse de poluare a aerului vor fi reprezentate de:

- ☉ activitățile de manevrare a maselor de pământ (terasamente, lucrări de pozare a traseelor de cabluri, încărcare – descărcare, transport, etc.), a unor materiale de construcție și a deșeurilor din lucrările de construcție propuse, dar lucrările propuse prin proiect au o durată estimată de cca.24 luni. Lucrările aferente proiectului vor fi realizate cu utilaje și mijloace de transport omologate (drujbe, excavator, buldozer, încărcător, automacara, autocamioane, autobetoniere, tractor pe pneuri cu remorcă, tractor cu trolu pe pneuri, macara, trolu electric, malaxor acționat electric pentru preparare mortare, motopompă, mașină automată cu acționare electrică pentru tăiat și îndreptat oțel beton, mașină de fasonat fier beton, mașină de găurit electrică, etc.). Având în vedere aceste lucruri, tehnologia și perioada relativ scurtă de execuție, amplasamentul proiectului, se apreciază că proiectul va avea un impact redus asupra factorului de mediu aer;

Zgomot și vibrații – zgomotul și vibrațiile vor fi generate de activitățile de transport și manipulare a materialelor folosite, funcționarea mijloacelor de transport, a utilajelor terasiere și se vor manifesta pe perioade limitate de timp în zona de execuție a lucrărilor;

Factorul de mediu sol. În condițiile respectării etapelor și tehnologiei de execuție a proiectului, a întreținerii adecvate a utilajelor (inspecții tehnice la zi) și a manipulării corespunzătoare a materialelor și a deșeurilor se estimează că impactul asupra solului din zona amplasamentului va fi redus;

Factorul de mediu apă – având în vedere caracteristicile proiectului, pe perioada de execuție a lucrărilor vor exista evacuări de ape menajere, ape ce vor fi evacuate în rețeaua de canalizare din cadrul amplasamentului și apoi evacuate în rețeaua de canalizare a localității;

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice: nu este cazul, având în vedere amplasamentul și tipurile de lucrări propuse prin proiect;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Decizia etapei de încadrare nr. 3579 din 28.02.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

g) Riscurile pentru sănătatea umană: Nu există riscul contaminării apei sau a poluării atmosferice, având în vedere amplasamentul și tipurile de lucrări propuse prin proiect;

2) Amplasarea proiectului:

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenului – Conform certificatului de urbanism nr.115/08.05.2019 emis de Consiliul Județean Braila, folosința actuală a terenului este agricol;

b) Bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia – proiectul prin amplasamentul și tipurile de lucrări propuse nu va afecta resursele naturale din zonă, calitatea și capacitatea regenerativă a acestora;

c) Capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1. *zonele umede, zone riverane, guri ale râurilor* – nu este cazul;
2. *zone costiere și mediul marin* - proiectul nu este propus în zone costiere sau în mediu marin;
3. *zonele montane și forestiere* – nu este cazul, proiectul nu se propune în zone montane și forestiere;
4. *arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional* – nu este cazul. Lucrările propuse prin proiect, la rețeaua de conducte de irigații, se afla la o distanță de peste 2,00 km față de perimetrul ariei de protecție naturală;
5. *zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare* – nu este cazul. Proiectul este propus să se execute în extravilanul localității Vădeni, într-o zonă preponderent agricolă și nu se propune în situri Natura 2000 și nici în perimetre de protecție sanitară sau hidrogeologică, zone protejate ;
6. *zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în legislația națională și la nivelul Uniunii Europene relevante pentru proiect* - nu este cazul;
7. *zonele cu o densitate mare a populației* – nu este cazul- amplasamentul proiectului se află în extravilanul localității Vădeni, într-o zonă cu caracter agricol, categoria de folosință a terenului este agricol, aflat în folosința titularului. Prin măsurile luate de constructor, respectiv titular privind realizarea lucrărilor și modul de gestionare al deșeurilor, lucrările nu vor avea un impact semnificativ asupra mediului și populației din zonă așa cum reiese și din punctul de vedere nr. 386/16.01.2020 emis de Direcția de Sănătate Publică a Județului Brăila, membră în CAT și înregistrat la APM Brăila cu nr.730/16.01.2020;
8. *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic* – nu este cazul - amplasamentul pe care se vor realiza lucrările nu se află într-o zonă în care să existe monumente, ansambluri și situri arheologice cunoscute și/sau clasate, lucrările neavând un impact negativ asupra patrimoniului cultural național, conform punctului de vedere nr.401/03.02.2020 emis de Direcția Județeană pentru Cultură Brăila, membră în CAT și înregistrat la APM Brăila cu nr.1888/04.02.2020;

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) Importanța și extinderea spațială a impactului - impactul se va manifesta local, temporar, pe suprafețe bine stabilite, numai în zonele de lucru și nu se va extinde asupra altor zone sau areale sensibile, în condițiile respectării condițiilor impuse prin prezenta Decizie;

b) Natura impactului - impactul generat de lucrările propuse prin proiect va fi pe termen scurt și temporar, care se va manifesta doar pe perioada executării lucrărilor;

c) Natura transfrontalieră a impactului - proiectul propus nu va produce efecte transfrontaliere;

d) Intensitatea și complexitatea impactului – impactul generat de lucrările de construcții pe perioada execuției va fi redus, se va manifesta temporar numai în zona amplasamentului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Decizia etapei de încadrare nr. 3579 din 28.02.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura... 

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- e) **Probabilitatea impactului** – probabilitatea de apariție a impactului este redusă prin măsurile de prevenire stabilite, probabilitatea apariției fiind pe perioada execuției proiectului;
- f) **Debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului** – impactul se va manifesta în timpul execuției proiectului temporar și va fi reversibil, impactul va fi redus cu condiția respectării prevederilor documentației tehnice și a condițiilor din prezenta Decizie;
- g) **Cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate** - nu este cazul. Prezentul proiect propune executarea unor lucrări de modernizare și reabilitare a unui sistem de alimentare și distribuire apă, iar în vecinătate nu se cunosc proiecte similare;
- h) **Posibilitatea de reducere efectivă a impactului** – prin respectarea condițiilor de realizare a proiectului prevăzute în prezenta Decizie de Încadrare;

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă

Sistemul de Gospodărire a Apelor Brăila membru în CAT a emis în cadrul derulării etapei de încadrare un punct de vedere înregistrat la APM Brăila cu nr. 470/13.01.2020 prin care comunică că nu este necesară elaborarea SEICA și nici obținerea avizului de gospodărire a apelor.

4) Membrii Comisiei de Analiza Tehnica (CAT) constituită prin Ordin de Prefect au emis puncte de vedere favorabile cu privire la potențialul impact asupra populației, sănătății umane, biodiversitate, terenurile, solul, apa, aerul și clima, bunurile materiale, patrimoniul cultural și peisajul;

Condițiile de realizare a proiectului:

- Lucrările se vor executa cu respectarea amplasamentului și a documentației tehnice depuse, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice pentru lucrările de construire a obiectivului, conform proiectului propus;
- La finalizarea lucrărilor terenurile ocupate temporar vor fi aduse la forma inițială;
- Pentru toate lucrările din cadrul proiectului, executate de către diverși prestatori de servicii pe bază de contract, responsabilitatea privind protecția factorilor de mediu pe amplasament revine titularului de proiect;
- Se vor respecta etapele de execuție a proiectului conform documentației ce a stat la baza emiterii actului de reglementare și a disciplinei tehnologice;
- Stropirea cu apă a suprafețelor de șantier generatoare de pulberi și oprirea lucrărilor care produc mult praf în perioadele cu vânt puternic;
- Luarea măsurilor de reducere a emisiilor de pulberi în atmosferă atât în timpul realizării lucrărilor de execuție, cât și pe timpul manipulării materialelor și deșeurilor ce conțin pulberi;
- Executarea lucrărilor se va realiza fără afectarea vecinătăților, precum și a altor instalații tehnologice și utilități existente pe traseul proiectului;
- Luarea de măsuri pentru menținerea tuturor utilajelor și a mijloacelor de transport în parametrii de omologare prin verificări periodice, cât și prin întreținerea corespunzătoare pe toată durata de execuție a lucrărilor, astfel încât emisiile de la motoarele termice să nu depășească valorile limită pentru care au fost omologate;
- Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a solului cu produse petroliere provenite de la utilajele și mijloacele de transport utilizate la realizarea proiectului ca urmare a unor situații aflate în afara condițiilor normale de desfășurare a activităților;
- În cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și echipamentele mobile se vor lua măsuri imediate de eliminare a cauzelor care au produs poluarea și de remediere a efectelor produse;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Decizia etapei de încadrare nr. 3579 din 28.02.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura.....*Orlov*

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Încadrarea nivelului de zgomot generat pe amplasament în limitele stabilite de normativele standard pentru zgomote și vibrații nr. 10009/2017 și 12025/2/1981, cu încadrarea nivelului de zgomot L_{AeqT} sub 65dB la limita amplasamentului obiectivului autorizat(inclusiv teren);
- Utilizarea de prelate la autovehiculele care vor transporta deșeurile, astfel încât să nu se producă împrăștierea acestora pe căile rutiere sau în aer, în timpul transportului;
- Gestionarea tuturor deșeurilor rezultate în urma executării lucrărilor proiectului, în condiții de siguranță pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea umană, fără a genera riscuri pentru factorii de mediu, iar valorificarea/eliminarea acestora se va realiza prin operatori economici autorizați, pe bază de contracte de prestări servicii, în conformitate cu prevederile legale;
- Întocmirea și ținerea evidenței gestiunii deșeurilor rezultate în perioada de funcționare, în conformitate cu prevederile HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare și raportarea acestora la A.P.M.Brăila, la termenele legale sau la solicitarea autorității de mediu competente;
- Respectarea condițiilor impuse prin Autorizația de Gospodărire a Apei nr.130/2019 emisă de Administrația Bazinală de Apa Buzău-Ialomița privind alimentarea cu apă la Amenajarea hidroameliorativă Brăila-Dunăre-Siret, județul Brăila;
- Începerea lucrărilor se va face după obținerea tuturor avizelor și acordurilor solicitate prin certificatul de urbanism și respectarea condițiilor impuse prin acestea;
- Respectarea prevederilor:
 - OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, apelor cu modificări de Legea 265/2006 cu modificările și completările ulterioare;
 - OUG nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, cu modificările și completările ulterioare;
 - Legii nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
 - H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare;
 - Deciziei Comisiei 2014/955/UE din 18 decembrie 2014 de modificare a Deciziei 2000/532/CE de stabilire a unei liste de deșeuri în temeiul Directivei 2008/98/CE a Parlamentului European și a Consiliului;
 - HG nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase și nepericuloase pe teritoriul României;
 - SR 10009/2017 Acustică. Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant și 12025/2/1981-Acustică în construcții. Efectele vibrațiilor produse de traficul rutier asupra clădirilor sau părților de clădiri. Limite admisibile;
 - Ord.MS nr.119/2014- Normele de igienă și recomandările privind mediul de viață al populației, actualizat;
- Notificarea Agenției pentru Protecția Mediului Brăila la finalizarea lucrărilor, conform art. 43, alin. 3 din Procedura de evaluare a impactului asupra mediului pentru anumite proiecte publice și private, parte integrantă a Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului;
- Respectarea prevederilor art. 15, alin. 2, lit. a) din OUG nr. 195/2005 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare „de a notifica autoritatea competentă pentru protecția mediului dacă intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii actelor de reglementare, precum și asupra oricăror modificări ale condițiilor care au stat la baza emiterii actelor de reglementare, înainte de realizarea modificării”;



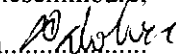
AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Decizia etapei de încadrare nr. 3579 din 28.02.2020

Vizat spre neschimbare,

Semnătura... 

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- Prezenta Decizie nu exonerează de răspunderea contravențională sau penală, după caz, proiectantul, constructorul și/sau titularul, în cazul producerii unor incidente, accidente, poluări accidentale sau în cazul nerespectării prevederilor legale privind protecția mediului;

Prezenta Decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei Decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu Decizia Etapei de Incadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

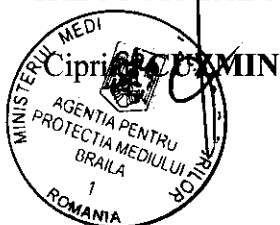
Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta Decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,



ȘEF SERVICIUL
AVIZE, ACORDURI, AUTORIZAȚII,
Daniela Ligia DOBRE

ÎNTOCMIT,
Laura Daniela Bădașcu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRĂILA

B-dul Independenței, nr. 16, Bloc B5, mun. Brăila, cod 810004

E-mail: office.braila@apmbr.anpm.ro, Tel: 0339.401834, 0746.248732, Fax: 0339.401837

Decizia etapei de încadrare nr. 3579 din 28.02.2020

Vizat spre neschimbare

Semnătura...

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679